**附件2**

**陕西省天线与控制技术**

**重点实验室开放基金**

**申 请 书**

课题名称：

申 请 人：

电 话：

E-mail :

申请日期：

陕西省天线与控制技术重点实验室

二○一九年制

实验室开放基金申请简表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课题名称 | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 申请课题类别 | | | | | | □ 基础类 □ 应用基础类 | | | | | | | | | 申请资助经费 | | | （万元） | | | | |
| 起止年月 | | | | | | 自 年 月至 年 月 | | | | | | | | |
| 申  请  人 | | 姓 名 | | | |  | | | 性别 | |  | | 民族 | |  | 出生年月 | | | |  | | |
| 职 称 | | | |  | | | 学位 | |  | | | | | 电话 | | | |  | | |
| 电子邮箱 | | | |  | | | | | 专业特长 | | | |  | | | | | | | |
| 课  题  组 | 总人数 | | | 其 中 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 高级 | | | | 中级 | | 初级 | | 博士后 | | 博士生 | | | 硕士生 | | | |  | |
|  | | |  | | | |  | |  | |  | |  | | |  | | | |  | |
| 主 要 成 员（不包括申请者） | | 姓 名 | | 性别 | | 出生年月 | | 学位 | | 职称 | | 项目分工 | | | | | | 参加月数 | | | 签章 |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | | | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | | | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | | | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | | | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | | | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | | | | | |  | | |  |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | | | | | |  | | |  |
| 项目摘要 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

实验室开放基金申请经费预算明细表

**单位：万元**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 经费来源 | 金 额 | | |
| 申请实验室资助 |  | | |
| **课题经费支出预算表** | | | |
| 序号 | | 金 额 | 备注（计算依据及说明） |
| 1.材料费 | |  |  |
| 2.测试化验加工费 | |  |  |
| 3.差旅费 | |  |  |
| 4.会议费 | |  |  |
| 5.出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | |  |  |
| 6.专家咨询费 | |  |  |
| 7.劳务费 | |  |  |
| 8.其它费用 | |  |  |
| **总 计** | |  | |

|  |
| --- |
| 1. **申请课题立论依据**   1、课题研究目的、意义及应用前景  2、国内外研究概况、水平和发展趋势 |
| 1. **申请课题研究内容**   1、研究内容  2、研究方案及其可行性  3、预期成果 |
| 1. **重点实验室学术委员会审批意见**     年 月 日 |
| 1. **重点实验室主任审批意见**   实验室主任（签字）：  年 月 日 |